

OFFRE EMPLOI

Technicien(ne) Génétique- Race Montbéliarde

AURIVA : Union de Coopératives d'Élevage, contribue à la conduite des programmes d'amélioration génétiques dans différentes races bovines. Elle conjugue expertise métier, analyses des attentes des éleveurs et des filières afin de toujours enrichir son offre génétique. AURIVA est attachée à faire progresser ses 80 collaborateurs et renforcer leur savoir-faire.

MISSION PRINCIPALE

Sous la responsabilité du Responsable Pôle Lait et au sein d'une équipe de techniciens, vous aurez pour mission la bonne mise en œuvre du programme de sélection UMOTEST en race Montbéliarde sur la zone AURIVA.

ACTIVITES PRINCIPALES

- ✓ Participe à la création génétique sur la zone définie (départements 43-63-12-48-31-64-24) :
 - Gestion des ressources génétiques
 - Animation et suivi des éleveurs sélectionneurs
 - Participation au recrutement des reproducteurs
- ✓ Participe à la réalisation des pointages morphologiques dans le cadre du service élaboré en vue des évaluations génétiques raciales
- ✓ Appuie la diffusion de la génétique :
 - Assure la promotion des produits génétiques (semence, embryons, service,...) auprès des coopératives adhérentes
 - Participe à la remontée des besoins des éleveurs

COMPETENCES

Maîtrise technique de la race concernée et du fonctionnement des programmes de sélection
Analyse et suivi des actions techniques
Utilisation des Outils informatiques
Animation de réunion
Connaissance techniques d'élevage (sanitaire, bâtiments, conduite de troupeau,...)

PROFIL RECHERCHE

Bac+2 ou équivalent avec minimum d'expérience
Pack bureautique
Anglais ou Espagnol serait un plus
Bonne aisance relationnelle, orientation client pour animer le noyau d'éleveurs sélectionneurs
Culture du résultat

CONTRAT

CDI - Localisation : Brindas (69) + déplacements – et véhicule d'entreprise fourni. Poste à pourvoir immédiatement. **Candidature** : par courrier : M. le Directeur AURIVA - 61, Chemin des Hôteaux - 69126 BRINDAS, ou par mail : brindas@auriva-elevage.fr.